

	<h2>DS1817-10+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DS1817-10+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC 2.88V ACT HI 10%TO92-3
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.DS1817-10+.pdf</a> <a href="#">2.DS1817-10+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 20 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	DS1817-10+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC 2.88V ACT HI 10%TO92-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	20 pcs Stock
Spannung - Schwellen	2.88V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	EconoReset
Zurücksetzen Timeout	100 ms Minimum
zurückstellen	Active High
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel TO-92-3
Basisteilenummer	DS1817

DS1817-10+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1817-10+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1817-10+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ DS1817-10+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>DS1817-5</b> Maxim Integrated IC 3.06V ACT HI 5% TO92-3	 <b>DS1817-10</b> Maxim Integrated IC 2.88V ACT HI 10%TO92-3	 <b>DS1816R-5-U+</b> Maxim Integrated IC 3.3V O-D 5% SOT23-3	 <b>DS1817-20+</b> Maxim Integrated IC 2.55V ACT HI 20%TO92-3
 <b>DS1816R-5-U+W</b> Maxim Integrated IC 3.06V OD SOT23	 <b>DS1816R-5/T&amp;R</b> Maxim Integrated IC 3.06V O-D 5% SOT23-3	 <b>DS1817-20</b> Maxim Integrated IC 2.55V ACT HI 20%TO92-3	 <b>DS1817-20/T&amp;R</b> Maxim Integrated IC 2.55V ACT HI 20%TO92-3

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1817-10+ Maxim Integrated	DS1817-10+ Datenblatt	DS1817-10+-Datenblätter	DS1817-10+ PDF	Maxim Integrated DS1817-10+
DS1817-10+ Electronic	DS1817-10+-Komponenten	DS1817-10+-Verteiler	DS1817-10+-Bild	DS1817-10+-Teil
DS1817-10+ Preis	DS1817-10+ Hersteller	DS1817-10+ Bild	DS1817-10+ Aktie	DS1817-10+ Inventar
DS1817-10+ Neu	DS1817-10+ Original	DS1817-10+ garantiert	DS1817-10+ RFQ	DS1817-10+ Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited